



Tweede Ontwerpbesluit Verlenen vergunning

Rimpeler V.O.F.
t.a.v. heer J. Ruiter
Rimpelerweg 45
3882 NK PUTTEN

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99

Blad
1 van 10

Locatie
Zuiderzeestraatweg 14 te Putten

Gemeente
Putten

Activiteit
Verplaatsen bedrijf

Beste meneer Ruiter,

Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit over bovengenoemde aanvraag.

Ontwerpbesluit

Wij zijn van plan u deze vergunning te verlenen.

U ontvangt nu het ontwerpbesluit. U mag pas met de activiteiten beginnen als u het definitieve besluit heeft ontvangen.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit op www.overheid.nl. Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan mondeling door contact op te nemen met het Provincieloket, telefoonnummer 026 359 99 99, schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van deze vergunning beschreven in de bijlage. Neem alle bijlagen goed door.

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751



≡ provincie
Gelderland

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
2 van 10

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op gelderland.nl. U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Martin Kaal
Teammanager Vergunningverlening

Documentnummers inzage stukken:

02919412, 02951850, 02953082, 02964211, 03045748, 03179975, 03330292, 03350902,
03351252

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – AERIUS- berekeningen
 - Verschilberekening (kenmerk RbepG7JuG7EX d.d. 27 oktober 2020)
 - Beoogde situatie (kenmerk RuDQV8yJcYEF d.d. 29 oktober 2020)

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
3 van 10

BIJLAGE 1

1 Toelichting

De opbouw van de vergunning is als volgt:

- Allereerst wordt de *aangevraagde activiteit* toegelicht;
- Daarna volgen de *voorschriften* en de *procedure*;
- Vervolgens is het *beoordelingskader* toegelicht;
- Onder het kopje '*beoordeling*' wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met een *conclusie* en de *juridische grondslagen*.

1.1 Omschrijving activiteiten

Op hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen voor de locatie Zuiderzeestraatweg 14 te Putten.

De aanvraag is diverse keren aangevuld, voor het laatst op 22 september 2020.

Vergunning wordt gevraagd voor het samenvoegen van twee bedrijfslocaties. De bedrijvigheid aan de Rimpelerweg 45 te Putten moet wijken voor woningbouw. Als bewijs is hiervoor op 13 december 2018 een brief van de gemeente Putten (van d.d. 13 december 2018, kenmerk: 1021191/1021344) aan de aanvraag toegevoegd. Het bedrijf moest daarom verplaatst worden en daarvoor is de bedrijfslocatie Zuiderzeestraatweg 14 te Putten aangekocht.

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Veluwerandmeren is ongeveer 2.300 meter vanaf de bedrijfslocatie Zuiderzeestraatweg 14 te Putten.

2 Voorschriften

U bent verplicht om zich aan de volgende voorschriften te houden:

1. Een (digitale) kopie van deze vergunning met de bijbehorende AERIUS-bijlagen (bijlage 2) met kenmerken RuDQV8yJcYEF en RbepG7JuG7EX moet aanwezig zijn op de plaats waar de activiteiten worden uitgevoerd. Het is verplicht om deze te tonen op verzoek van bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
2. Het project waarvoor deze vergunning is verleend moet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van dit besluit zijn gerealiseerd.
3. Wilt u deze vergunning overdragen? U bent verplicht om daar toestemming voor te vragen aan provincie Gelderland. Dien een verzoek in via post@gelderland.nl en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2018-011974.

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
4 van 10

4. Op het moment dat deze vergunning onherroepelijk wordt, vervangt deze de vergunningen Natuurbeschermingswet van 7 oktober 2014 (zaaknummer 2014-008074) en van 29 juni 2015 (zaaknummer 2015-006244).
5. Meld de start van de werkzaamheden minimaal vier weken voor de startdatum bij provincie Gelderland, via post@gelderland.nl en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2018-011974.
6. Is de activiteit klaar? Meld dit binnen twee weken aan provincie Gelderland via post@gelderland.nl. Vermeld het zaaknummer 2018-011974.

3 Procedure

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

3.1 Historie vergunningverlening

Voor de bedrijfslocaties aan de Zuiderzeestraatweg 14 te Putten en de Rimpelerweg 45 te Putten zijn al eerder vergunningen op grond van de Natuurbeschermingswet (thans Wet natuurbescherming) verleend. Deze hebben respectievelijk zaaknummers 2015-006244 en 2014-008074.

3.2 Soortenbescherming

Dit besluit geldt alleen voor gebiedsbescherming. Het is mogelijk dat u ook een ontheffing moet aanvragen voor beschermde soorten. Dit kunt u laten bepalen met een quickscan soortenbescherming. Als u een ontheffing nodig heeft, kunt u deze bij de provincie aanvragen.

3.3 Houtopstanden

Als er bomen of houtopstanden worden gekapt die beschermd zijn op grond van de Wet natuurbescherming dan dient er een kapmelding te worden gedaan en moet de houtopstand worden herplant.

3.4 Overeenstemming andere provincies

De effecten van stikstofdepositie hebben ook invloed op Natura 2000-gebieden die in andere provincies liggen. Deze vergunning wordt verleend in overeenstemming met Gedeputeerde Staten van Friesland, Groningen, Drenthe, Overijssel, Noord-Holland, Zuid-Holland, Utrecht, Noord-Brabant, Flevoland en Limburg.

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
5 van 10

4 Beoordelingskader

Deze aanvraag heeft betrekking op de effecten van stikstof op verschillende Natura 2000-gebieden.

4.1 Bepalen vergunningplicht

Indien er Natura 2000-gebieden zijn waar de stikstofdepositie in de beoogde situatie boven de kritische depositie grenswaarde (0,00 mol N/ha/j) ligt, zijn onder dergelijke omstandigheden significant negatieve effecten niet op voorhand uit te sluiten zodat een passende beoordeling is vereist. Wij beschouwen de Aerius-verschilberekening (beoogde situatie versus de referentiesituatie) als passende beoordeling.

Bij ons besluit betrekken we ook eventuele effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland. Voor de beoordeling van een toename sluiten wij aan bij de Duitse manier van beoordelen. Volgens de Duitse overheid is er geen sprake van een negatief effect als de toename van stikstofdepositie lager is dan 7,14 mol N/ha/j op stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden.

4.2 Gelderse beleidsregels

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben beleidsregels vastgesteld voor intern en extern salderen van stikstof. Hierbij wordt de stikstofdepositie van de aanvraag vergeleken met de stikstofdepositie in de referentiesituatie.

De referentiesituatie wordt bepaald aan de hand van een natuurvergunning of aan de hand van een milieuvergunning die is verleend voor de Europese referentiedatum. Als het gaat om een milieuvergunning dan moet ook worden aangetoond dat de activiteit was toegestaan en sindsdien onafgebroken aanwezig is geweest of nog kan zijn.

Bij een aanvraag mag alleen gebruik worden gemaakt van de in de toestemming opgenomen stikstofemissie in de referentiesituatie voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. De feitelijk gerealiseerde capaciteit betreft de op het moment van indienen van de aanvraag op grond van een toestemming volledig opgerichte installaties en gebouwen, of gerealiseerde infrastructuur en overige voorzieningen die noodzakelijk zijn voor het uitvoeren van de activiteit.

4.3 Toets aan Besluit emissiearme huisvesting

In de beleidsregels is vastgelegd dat de maximale emissiewaarden zoals vastgelegd in het Besluit emissiearme huisvesting (Beh), een plafond vormen bij het berekenen van de stikstofemissie voor de referentiesituatie bij intern salderen. In de referentiesituatie mogen dus geen hogere emissiefactoren zijn toegepast dan de maximale emissiefactoren die op grond van het besluit emissiearme huisvestingssystemen landbouwhuisdieren per dierplaats per jaar zijn toegestaan.

5 Beoordeling

5.1 Vergunningplicht

Uit de ingediende AERIUS-berekeningen blijkt dat er Natura 2000-gebieden zijn waarop als gevolg van de activiteiten van dit bedrijf depositie van stikstof plaats vindt wat mogelijk significante effecten heeft op de te beschermen waarden.

5.2 Besluit emissiearme huisvesting

De emissiefactoren die in de Aerijs-berekeningen zijn gehanteerd voor de referentiesituatie voldoen aan de regels in het Besluit emissiearme huisvesting. De melkkoeien worden gehuisvest in stallen die gerealiseerd zijn voor 1 april 2008. Daarnaast worden niet meer dan 500 legkippen gehouden. Op beide type huisvesting is het Besluit emissiearme huisvesting niet van toepassing.

5.3 Effecten stikstof

Vaststellen van de referentiesituatie

Voor het vaststellen van de referentiesituatie zijn overzichten gegeven van alle verleende natuurvergunningen in tabel 1.

Tabel 1 natuurvergunningen

Datum	Zaaknummer	Vergunningsoort	Omschrijving
29 juni 2015	2015-006244	Natuurvergunning	Zuiderzeestraatweg 14 Putten
7 oktober 2014	2014-008074	Natuurvergunning	Rimpelerweg 45 Putten

Één project

Vergunning kan alleen verleend worden als voldaan wordt aan de Provinciale Beleidsregels intern en extern salderen. Intern salderen wordt in de beleidsregels als volgt omschreven: salderen binnen de begrenzing van één project of locatie ten behoeve van de verlening van een natuurvergunning.

De vraag is daarom of de aanvraag kan worden gezien als één project.

De definitie van één project voldoet aan de volgende voorwaarden:

1. Er is een onmiskenbare samenhang tussen de initiatiefnemer/firma/BV/VOF op de oude en de nieuwe plek;
2. Er blijft op de oude locatie geen activiteit achter, waarbij sprake is van stikstofemissie en daarbij horende stikstofrechten. Er mogen geen twee bedrijfslocaties ontstaan;
3. Er is een gelijktijdige intrekking van de vergunningen (Wabo en Wet natuurbescherming) van de oude locatie en verlening van de vergunningen voor de nieuwe locatie.

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
7 van 10

- Ad 1. De twee locaties zijn eigendom van dezelfde eigenaar, tevens aanvrager.
Ad 2. De bedrijfslocatie aan de Rimpelerweg 45 te Putten houdt op te bestaan.
Ad 3. Wanneer deze vergunning onherroepelijk wordt dan vervangt deze onder andere de natuurvergunning van de locatie Rimpelerweg 45 te Putten.

De aanvraag kan gezien bovenstaande worden gezien als één project waarbij intern gesaldeerd kan en mag worden.

Vaststellen van de feitelijk gerealiseerde capaciteit

Op grond van onze beleidsregels intern en extern salderen wordt de vergunde emissie alleen in de referentiesituatie meegenomen voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. Voor het vaststellen van de feitelijk gerealiseerde capaciteit zijn de gegevens aangeleverd zoals weergegeven in tabel 2. Tabel 2 komt overeen met situatie 1 in de bijgevoegde AERIUS-berekeningen. Uit de geraadpleegde bronnen met recente informatie is gebleken dat de gebouwen daadwerkelijk zijn opgericht.

Tabel 2 feitelijk gerealiseerde capaciteit

stal	diercategorie	stalsysteem	Rav-code	aantal dieren	NH ₃ per dier	NH ₃ in kg/jaar
Zuiderzeestraatweg 14 Putten						
B	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 1.100	54	13	702,0
B	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	46	4,4	202,4
Rimpelerweg 45 Putten						
1	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	30	4,4	132,0
2	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 1.100	80	13	1.040,0
7	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	34	4,4	149,6
8	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 1.100	36	13	468,0
11	legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting	E 2.100	54	0,315	17,0
17	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	8	4,4	35,2
Totaal						2.746,2

Stikstofbronnen anders dan dieren hebben in het verleden nooit expliciet deel uitgemaakt van vergunningen. Voor zover deze onmisbaar zijn voor de vergunde activiteiten beschouwen we deze stikstofbronnen als impliciet vergund. Daarom is opname van de regel "Andere stikstofbronnen" in de tabel van de referentiesituatie toegestaan.

De waarden in de kolom "NH₃" in tabel 2, referentiesituatie, wijken af van de waarden in de referentievergunning. Dat is omdat de emissiefactoren uit de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) in de tussentijd aangepast zijn. Er wordt in AERIUS altijd gerekend met de meest recente emissiefactoren.

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
8 van 10

Bij intern salderen gaan wij uit van de vergunde aantallen dieren en rekenen wij met de huidige inzichten over ammoniakuitstoot.

Aangevraagde situatie

Onderstaande tabel geeft de aangevraagde situatie weer. tabel 3 komt overeen met situatie 2 in de bijgevoegde AERIUS-berekeningen.

Tabel 3 aangevraagde situatie

stal	diercategorie	stalsysteem	Rav-code	aantal dieren	NH ₃ per dier	NH ₃ in kg/jaar	NOx in kg/jaar
Zuiderzeestraatweg 14 Putten							
B	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 1.100	101	13	1.313,0	
C	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	37	4,4	162,8	
C	vleeskalveren tot circa 8 maanden	overige huisvestingssystemen	A 4.100	6	3,5	21,0	
D	schapen ouder dan 1 jaar, inclusief lammeren tot 45 kg	overige huisvestingssystemen	B 1.100	20	0,7	14,0	
H	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	30	4,4	132,0	
K	legkippen en (groot-) ouderdieren van legrassen	overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting	E 2.100	500	0,315	157,5	
N	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	4	4,4	17,6	
N	vleeskalveren tot circa 8 maanden	overige huisvestingssystemen	A 4.100	4	3,5	14,0	
Andere stikstofbronnen							378,84
Totaal						1.831,9	378,84

Beoordeling van de effecten van stikstofdepositie

Door middel van salderen met de referentiesituatie komt de depositie uit op 0,00 mol/ha/j of lager. De aangevraagde activiteit leidt niet tot significante effecten op instandhoudingsdoelen voor Natura 2000-gebieden.

5.4 Effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland

Uw aanvraag blijft onder de grenswaarde van 7,14 mol N/ha/jaar op Duitse Natura 2000-gebieden. Verdere toetsing van effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland is daarom niet nodig.

5.5 Overige effecten

Door de afstand tot de Natura 2000-gebieden zijn er naast de effecten van stikstof geen andere effecten op deze gebieden.

5.6 Conclusie

Wij verlenen de vergunning.

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
9 van 10

Op grond van het vorenstaande hebben wij de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura 2000-gebieden. De aanvraag past binnen de beleidsregels intern en extern salderen. De aan de orde zijnde negatieve effecten van dit project zijn niet van dien aard dat deze op grond van artikel 2.4 Wet natuurbescherming nader moeten worden gereguleerd.

6 Juridische grondslagen

Dit besluit is genomen op grond van:

Wet natuurbescherming artikel 2.4

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 2 en 3

Wet natuurbescherming artikel 5.3 lid 1

Besluit natuurbescherming, artikel 2.14, lid 3

Beleidsregels intern en extern salderen Gelderland

Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

Datum
30 oktober 2020

Zaaknummer
2018-011974

Blad
10 van 10

BIJLAGE 2

AERIUS-berekeningen

- Verschilberekening (kenmerk RbepG7JuG7EX d.d. 27 oktober 2020)
- Beogde situatie (kenmerk RuDQV8yJcYEF d.d. 29 oktober 2020)